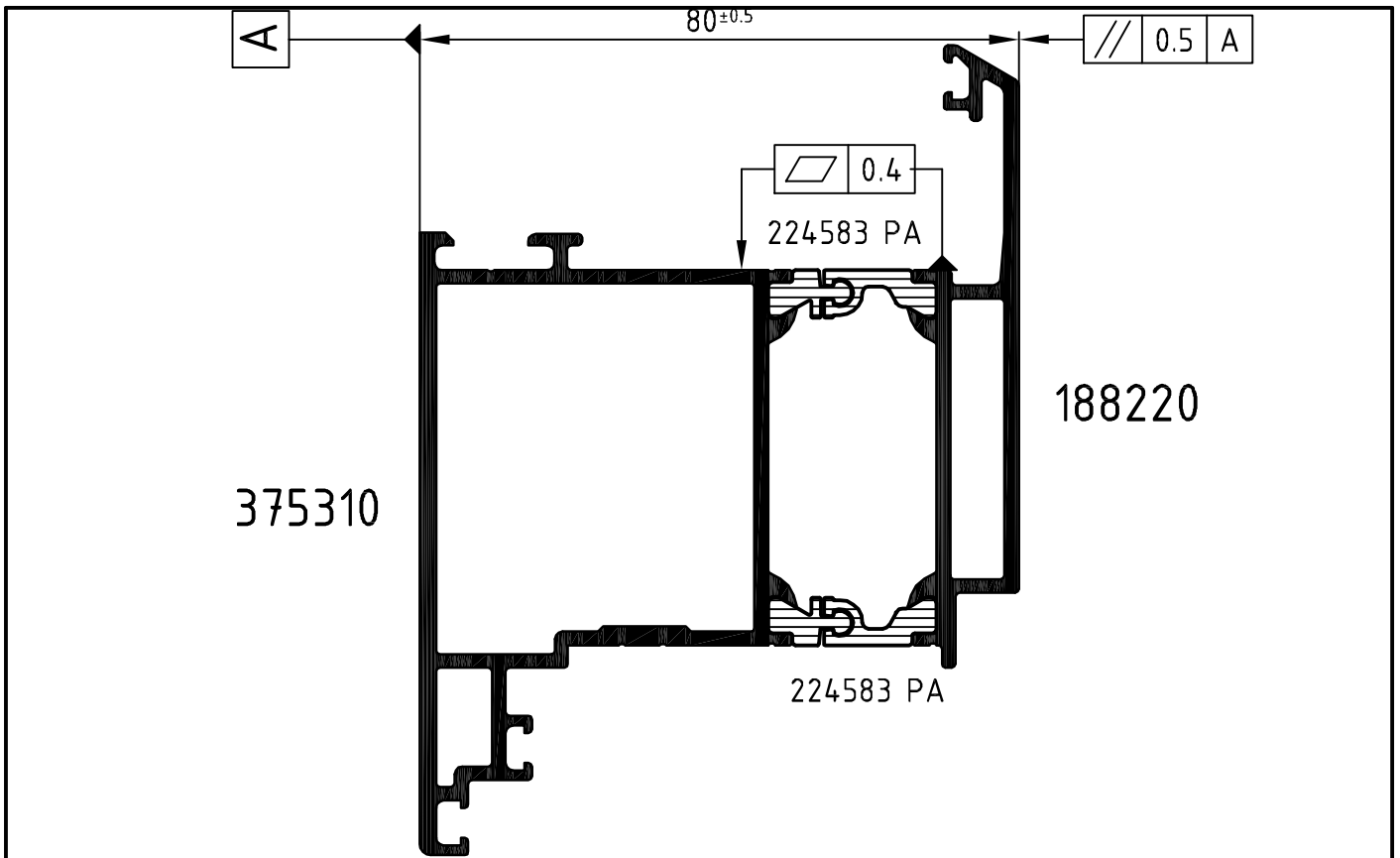
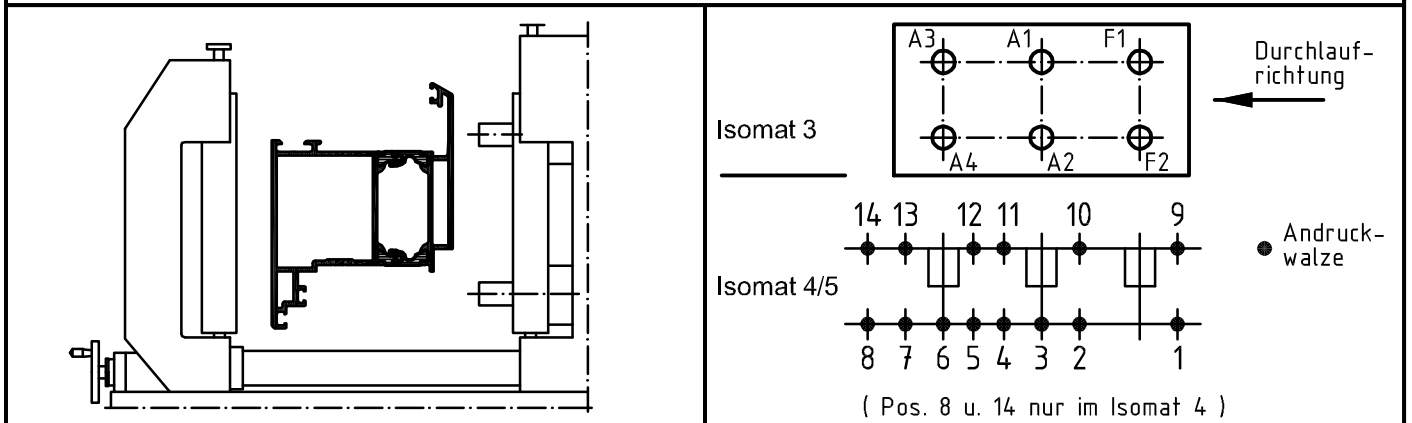


Technical data subject to change. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. All Rights Reserved.  
 Technische Änderungen vorbehalten. © Schüco International KG, Bielefeld, Germany. Alle Rechte vorbehalten.



**Achtung:** Das Rollergebnis ist nach dem Verbund des Profiles anhand der Prüfmaße im Rollenplan  
**Attention:** zu kontrollieren! Beachten Sie bitte auch die technischen Prüfhinweise im aktuellen Rollenhandbuch.



Stck. Qty.	Art.-Nr. Art.-No. für Isomat 3/5	Art.-Nr. Art.-No. für Isomat 4	Bestückungsfolge (v. innen nach außen) Assembly sequence (inside to outside)	Stck. Qty.	Art.-Nr. Zubehör Art.-No. Accessories
A1	1	280696 B	280696 B	R1/R2/A1/R3/R4	R1 6 280743 (5.0 mm)
A2	1	280696 B	280696 B	R1/R2/A2/R3/R4	R2 6 280748 (6.0 mm)
A3	1	280697 B	280696 B	R1/R2/A3/R3/R4	R3 6 299293 (3.0 mm)
A4	1	280697 B	280696 B	R1/R2/A4/R3/R4	R4 6 282821 (20.0 mm)
F1	1	280695 B		R1/R2/F1/R3/R4	
F2	1	280695 B		R1/R2/F2/R3/R4	

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished uml. total beschichtet coated		Maßstab Scale 1:1	Gewicht Weight
Original / Änderung Revision / Version	0100	Datum Date	Name	Werkstoff Material	
		23.01.2009		Benennung Title	
		Finkemeyer		<b>Rollenplan</b> Isomat 3/4/5 Schüco ADS 70 HD RL IsoModul	
		Winkler			
		Nienhüser			
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	396830 RP 1000
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for